

**NETTOYEUR HAUTE PRESSION EAU FROIDE
HD 8/18-4 MXA+**
réf. : 1.524-976.0


Pression de service	30-180 bar
Pression maximum	270 bar
Débit	380 - 760 l/h
Raccordement électrique	380 V
Puissance électrique	4.6 kW
Température Max. alimentation	60 °C
Poids (sans accessoires)	48 kg
Dimension (L x l x H)	400 X 456 X 960 mm

- DÉFINITION :**

Nettoyeur haute pression eau froide triphasé de la gamme « Médium ». Équipé d'un tambour enrouleur automatique, il est puissant, compact avec une très grande durée de vie grâce à sa motorisation 4 pôles, il se caractérise par une utilisation polyvalente dans tous les secteurs d'activités.

- ÉQUIPEMENT STANDARD :**

Poignée-pistolet EASY!Force	4.118-005.0	
Régulateur Servo Control	4.118-008.0	
Lance de 840 mm	4.112-006.0	
Tuyau HP de 15 m, DN 6	6.110-080.0	
Buse taille (taille 038)	2.113-007.0	
Rotabuse (taille 040)	4.114-042.0	

DESCRIPTION	AVANTAGES
ÉLÉMENTS DE SÉCURITÉ ET DE ROUSTESSE	
<ul style="list-style-type: none"> • Stop total sur le nettoyeur 	<ul style="list-style-type: none"> • L'appareil s'arrête quand on relâche la poignée <ul style="list-style-type: none"> ✓ Réduction de la consommation d'énergie ✓ Longévité accrue de la machine
<ul style="list-style-type: none"> • Protection électrique du moteur par un disjoncteur thermique 	<ul style="list-style-type: none"> • Arrêt du moteur en cas de surchauffe
<ul style="list-style-type: none"> • Grand filtre à eau à l'entrée de la pompe 	<ul style="list-style-type: none"> • Protection de la pompe contre les impuretés dans l'eau.
<ul style="list-style-type: none"> • Moteur électrique 4 pôles (1480 tr/mn) triphasé 	<ul style="list-style-type: none"> • Adapté pour les travaux intensifs
POMPE HAUTE PRESSION	
<ul style="list-style-type: none"> • Décompression automatique de la pompe et des accessoires (Tuyau et poignée-pistolet). 	<ul style="list-style-type: none"> • Protection des composants de la pompe, du pistolet et du tuyau. • Démarrage plus souple pour l'utilisateur. • Poignée plus agréable au démarrage.
<ul style="list-style-type: none"> • Pompe axiale à 3 pistons 	<ul style="list-style-type: none"> • Faible encombrement et nombre réduit de pièces en mouvement : <ul style="list-style-type: none"> ✓ Fonctionnement silencieux ✓ Longévité élevée
<ul style="list-style-type: none"> • Arrivée d'eau en laiton et culasse en laiton 	<ul style="list-style-type: none"> • Fiabilité et résistance dans le temps de la pompe. Pas d'oxydation des composants.
ÉLÉMENTS DE CONFORT	
<ul style="list-style-type: none"> • Tambour enrouleur automatique avec un flexible de 15 m anti-vrille 	<ul style="list-style-type: none"> • Confort d'utilisation et sécurité d'utilisation maximale lors de la manutention de tuyaux à haute pression. • Système de ressorts en inox éprouvé à partir d'enrouleurs de tuyaux automatiques muraux.
<ul style="list-style-type: none"> • Fonctionnement en position verticale et horizontale 	<ul style="list-style-type: none"> • Flexibilité sur tous les chantiers. • Stabilité maximale en position horizontale lors des transports ou sur un échafaudage.
<ul style="list-style-type: none"> • Stockage de tous les accessoires sur nettoyeur 	<ul style="list-style-type: none"> • Tous les accessoires peuvent être stockés sur le nettoyeur. • Fixation possible du canon à mousse basic sur le nettoyeur et compartiment pour la rotabuse. • Courroie de fixation pour le flexible électrique ou du flexible HP. • Fixation de la tête de lavage ou de la rotabuse sur un support en laiton.
<ul style="list-style-type: none"> • Guidon de transport ajustable et rétractable par simple pression d'un bouton 	<ul style="list-style-type: none"> • S'adapte à tous les utilisateurs • Réduction de l'encombrement lors du stockage.
<ul style="list-style-type: none"> • Accessoires Easy!lock 	<ul style="list-style-type: none"> • Montage et démontage 5 fois plus rapides que les systèmes actuels. • Plus de facilité lors du changement de l'accessoire. • Sécurité et fiabilité garanties. • Pas de détérioration des joints lors des remplacements.
<ul style="list-style-type: none"> • Poignée Easy!force 	<ul style="list-style-type: none"> • Permet de réduire totalement le recul de la poignée.